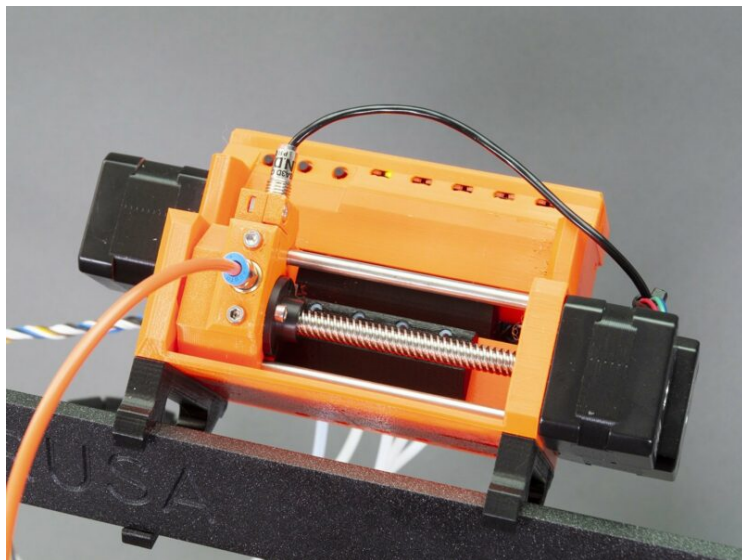


Obsah

Servisní nabídka - tovární nastavení	3
Krok 1 - Úvod	4
Krok 2 - Vstup do servisního menu	5
Krok 3 - Vymazání paměti EEPROM	6

Servisní nabídka - tovární nastavení

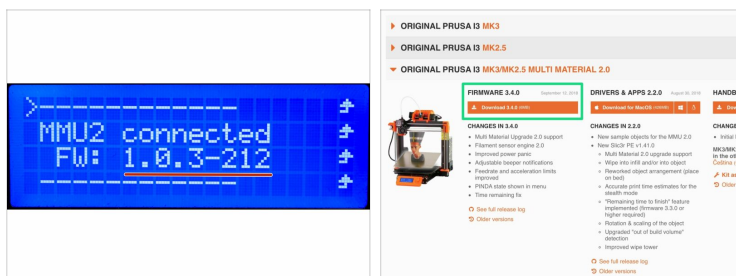


help.prusa3d.com/g86233

Naskenujte QR kód
pro nejnovější verzi
kapitoly.



KROK 1 Úvod



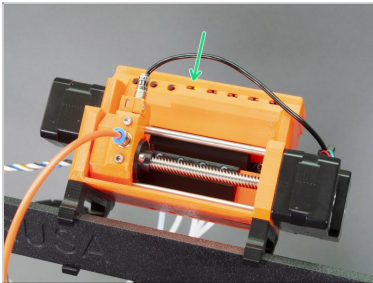
- 🛡️ Tento návod vás provede továrním resetem jednotky MMU2.
- 🛡️ **Nejprve si přečtete celého průvodce**, abyste věděli, co je potřeba k úspěšnému obnovení továrního nastavení.
- ⚠️ **Tato funkce je k dispozici ve firmwaru od verze 1.0.1, doporučujeme však nejprve upgradovat na verzi 1.0.3.** Mějte na paměti, že se jedná o samostatný firmware, který se flashuje přímo na desku MMU2, nikoli na desku Einsy.
- 📄 **Firmware pro jednotku MMU2 je k dispozici ke stažení na našem webu spolu s firmwarem pro tiskárnu: prusa3d.com/drivers**


KROK 2 Vstup do servisního menu



- **Jak se dostat do tajné servisní nabídky:**
 - Začněte s VYPNUTOU tiskárnou.
 - **ZAPNĚTE** tiskárnu a nechte ji úplně naběhnout. Poté tiskárnu resetujte pomocí tlačítka „X“ vedle obrazovky a okamžitě stiskněte prostřední tlačítko na jednotce MMU2 a podržte jej, dokud všechny LED nezčervenají.
 - Po dokončení sekvence se rozsvítí následující LED diody:
 - LED 1 - obě LED svítí
 - LED 5 - pouze červená led svítí

KROK 3 Vymazání paměti EEPROM



- Pomocí **levého/pravého tlačítka** vyberte **LED 2** a potvrďte výběr stisknutím **prostředního tlačítka** (*tím se odemkne funkce mazání EEPROM*). Vizually se nic nestane.
 - Pomocí **levého/pravého tlačítka** vyberte **LED 3** a potvrďte stisknutím **prostředního tlačítka** (*tím se vymaže EEPROM*).
 - Počkejte, až deska vymaže paměť a restartuje se. Všechny LED diody jednou bliknou, poté se první LED rozsvítí zeleně. **Deska je nyní vymazána a připravena.**
-  **Pamatujte, že jste právě vymazali všechny uložené hodnoty, měli byste provést Servisní menu - kalibrace jednotlivých filamentů**
